



NPK

Комплексное удобрение

Портфолио

- 15-15-15
- 17-17-17
- 12-12-17
- 12-8-20
- 6-20-30
- 8-24-24
- 12-6-22
- 27-6-6
- 20-10-10
- 14-23-14

ОПИСАНИЕ

Концентрированное, высокоэффективное гранулированное тройное удобрение NPK с оптимальным соотношением питательных веществ. В этом удобрении основные питательные элементы находятся в форме, легко усваиваемой растениями. Азот представлен в форме нитрата и аммонийной формы, более 40% фосфора находится в водорастворимой форме, а калий — в водорастворимой форме. Гранулированная структура удобрения обеспечивает быстрое и точное дозирование. Удобрение NPK особенно рекомендуется для выращивания кукурузы, подсолнечника, сахарной свёклы и картофеля, а также для фруктов и овощей. Оно используется на почвах с низким содержанием калия и для культур, которым требуется дополнительный калий. При использовании для однолетних культур удобрение вносится во время или непосредственно перед посадкой. Для плодовых деревьев его следует применять в конце зимы или до начала движения воды. При использовании в качестве основного удобрения во время посадки, после внесения его необходимо заделать в почву.



Упаковка и хранение

Комплексные удобрения Neufarm NPK доступны в фасовке по 25 кг, 50 кг, а также навалом под пластиковым покрытием, в специализированных контейнерах для минеральных удобрений. Хранить в крытых складских помещениях, защищая продукт от влаги. Это удобрение должно храниться в соответствии с действующими нормативами, которые применяются к хранению удобрений в ЕС.

Применение

Комплексные удобрения Neufarm NPK подходят для почв со средним и высоким запасом питательных веществ, а также в случаях, когда растения имеют повышенную потребность в азоте, фосфоре и калии. Это наиболее распространённый тип комплексного удобрения европейского стандарта, особенно в Германии и Австрии.

Ассортимент продукции Neufarm включает все виды комплексных удобрений на основе сульфата калия (SOP), с или без дополнительных макро- и микроэлементов.



Анализ по ситу

2,00 – 4,00 мм: $\geq 90,00\%$

2,00 мм: $\leq 3,00\%$

Физические свойства: гранулированное твёрдое удобрение, поверхность обработана

Другое: свободно сыпучее и не содержит вредных веществ.



Фабрика / ЕВРОПА

Neufarm GmbH

Мюнстер / ГЕРМАНИЯ

Главный офис / Турция

Neufarm Kimya San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.

Mansuroğlu Mah., ул. 284/1, №: 1/13, Измир / Турция

Тел./Факс: (+90) 232 4863609

Эл. почта: technic@neufarm.com • www.neufarm.com